

# RACING CREDIBILITY

全てのカテゴリーのトップアスリートと各国インターナショナル強化チームから

# A UNIQUE PLATFORM **IN ANNECY**

ノルディック製品はスキー、ブーツ、ビンディングなどと連動して開発。 膨大な研究とテストの結果、傑出したテクノロジーを生み出し、 全てのアスリートに高品質なプロダクトと優れたパフォーマンスを届けます。





# A STRONG BASE AT JUNIOR LEVEL

サロモンのプロダクトは、ニューカマーとサロモンエキップメントが選出した将来のスター選手候補を さらに輝かせます。



# **NORDIC RANGE ARCHITECTURE**



Engineered for highest performance 一最高のパフォーマンスのために開発

# R SERIES Different challenge,

same determination ーLABのテクノロジーを様々なノルディックシーンへ



ESCAPE

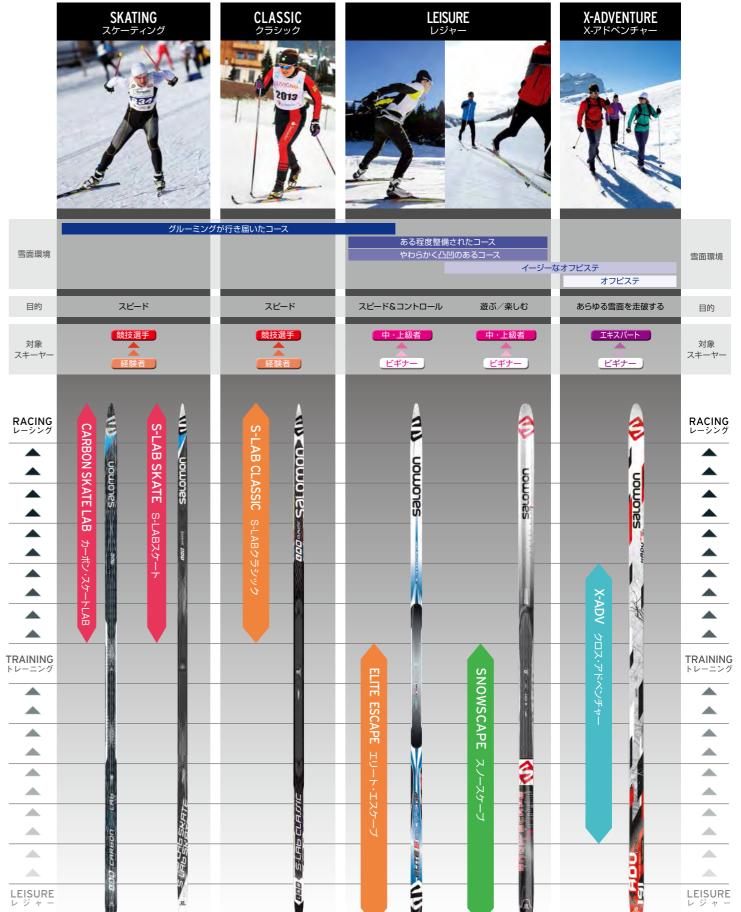
# SKIS

NORDIC | 2015/16



# **SEGMENTATION**

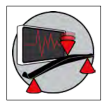
2015/16サロモン ノルディックスキーのセグメンテーション



# NORDIC | 2015/16

# **TECHNOLOGIES**

#### SKI CONSTRUCTIONS



## D2FC DIGITAL DYNAMIC FLEX CONTROL

D2FCは、左右2本のスキー性能をディテイルに至るまで完璧に一 致させることで、スキーが持つフレックス性能とキャンバー性能を最 高レベルにまで引き出す技術です。レーシング・スケート、レーシン グ・クラシックモデルに採用しています。



#### LOW RIDING RESPONSIVE CAMBER

ロウ・ライディング・キャンバーとチップ・トゥ・テール・カーボン・ ラミネートの組合せは、高い安定性を実現すると共に、推進力と 優れた加速力も生み出します。



#### **569 ADVANCED CAMBER**

締まった雪質のための効果的なキャンバー 569アドバンスド・キャンバーは、スケーティングの早い段階で、 さらなる加速とエッジホールド力を提供します。



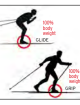
#### **587 BALANCED CAMBER**

ウェットな雪質のための効果的なキャンバー。オープン・チップ&テールを備えた、グライドソーンの長さを減らすためのより短いラミネー トレイヤーが、滑走面に雪が付着することを防ぎ、湿雪でのスキー ヤーのスピードを最大限に高めます。



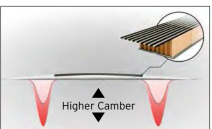
#### **HEEL TOE CAMBER**

高性能なクラシック・キャンバー。つま先への荷重時は、滑走面センター部分のグリップゾーンが雪面と接触し、スムーズでパワフル なキックが可能に。足裏全体での荷重時はグリップゾーンが浮き、 より優れた滑走性と、ターン時の鋭い加速を実現します。



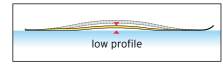
#### **OPTIMIZED CAMBER**

短めのスキーに採用されているキャンバー構造。グリップ性能と滑 走性能を最大限に高めます。グルーミングされたコースはもちろん、 コンディションの優れない雪面でも、スキーヤーのパフォーマンス を効率的にサポートします。



#### WARM CLASSIC SKI CONSTRUCTION

中央部を高めにポジションさせたカーボンラミネート構造。キックワックスなどの使用が広い範囲 で可能に。また、グライディング・ゾーンをより長く採ることで、滑走性能のベースアップも実現。 さらに、トップをオープンな形状にし、様々な雪面コンディションに対応しやすくしています。



#### **GRIP & TURN CONSTRUCTION**

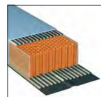
中央部の高さを低めに抑えたバックカントリー・スキーイングのためのクラシック・キャンバー。 優れたキック性能、滑走性能を生み出し、高い機動力と走破力を発揮します。

#### **CORES**

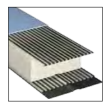
#### STIFF NOMEX



ウェットコンディションでのスケーティング・パフォーマンスを向 上させるコア構造。カーボン、ファイバーグラス、そして薄型成 -----形のウッドによるサイドウォールで強化された超軽量コンポジッ ト・ハニカムコアで構成され、スキー自体を最小の重量に抑えな がら理想的な高剛性を実現。エッジによる加速性能と反発力を生 み出す、フレックス性に優れるショートプレッシャーゾーンを備え



超軽量コンポジット・ハニカムコアに、カーボン、ファイバーグラス、 そして薄いウッド・サイドウォールを組み合わせ、最大級の軽さと 信頼性を実現しました。



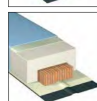
#### **D-CARBON**

トップアスリートたちのレースの現場から生まれた、軽量構造の ハイパフォーマンス仕様のコア。強靭なトーション、パワーを最 大限に伝える効率的なキック性能、そして軽さが特長のアスリー トモデル用コアです。



#### **DENSOLITE 1000**

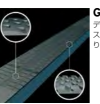
ユニディレクショナル・ファイバーグラスとデンソライト・フォーム コアで形成される軽量構造のコアです。



#### **DENSOWOOD**

ウッドをフォーム材と3Dラップ・グラスファイバーで覆った軽量でレスポンスに優れるコアです。キャンバーが低く、ワイドなオフ ピステ用のノルディックスキーのために開発されました。

#### **GRIPS**



ュアルグリップゾーンを備えたワックス・レス・パターン。 コン スタントなキックと素晴らしい滑走性を生み出す、スムーズな切 り換えを可能にします。



#### **G2 PLUS**

末晴らしいキックと、コンスタントな滑走性を生み出す、ワックス・レス・パターンです。

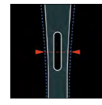


スチールのエッジを備えたX-ADV用の、エンボス加工を施した

#### **SIDECUTS**



**S-CUT** 足元の浅めのカービング・サイドカットと前足部のより広い ブラットフォームが、特にトラックから下るとき、高いコント ロール力と優れた安定性を生み出します。



#### SKATING RACE SIDECUT

憂れたエッジコンタクトゾーンを持つ、ワールドカップクラス のパフォーマンスを発揮するサイドカット。キックを蹴り出 す最初の瞬間から、しっかりと雪面を捉えます。



#### CLASSIC PARALLEL RACE SIDECUT

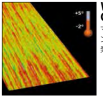
ストレートコースでのスピードを重視した、クラシック走法 用の左右直線のサイドカットです。

#### **BASE TUNING**



## DGM - DIGITAL GRINDING MEASUREMENT

あらゆる雪面コンディションで優れたパフォーマンスを実現するため のチューン技術。スキー構造に対し、デジタル測定により、最適で 正確なストーングラインディングを可能にしました。



#### **WORLD CUP WARM**

マイナス8度以上から効力を発揮する、優れたユニバーサル・ストー ングラインディング。ウェットコンディションでパーフェクトな性能を 発揮します。



## RACE UNIVERSAL GRINDING

すべての雪質で優れた滑走性を生み出す、ロープレッシャー・ストー ングラインディングです。



#### PERFORMANCE UNIVERSAL

誰でも簡単に高い滑走性が体感できる、ロープレッシャーで耐久性 の高いストーングラインディングです。



#### PROTECTIVE FOIL

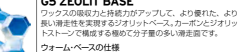
ールドカップの過酷なバーンからジオリット・ベースを保護します。

- ・プレワックス+プレブラッシング
- 傷からの保護
- ・抗酸化+UVプロテクション
- ・フレックスベンチの上で使うのが簡単 (スクレーピングの必要なし)
- ・フォイルをはがして、再度ブラシがけ可能

#### **BASES**



#### **G5 ZEOLIT BASE**





分子量 9 MIO

**OS WHITE BASE** 日本のウェットコンディションで、最速の滑走性能が発揮で きるワールドカップ仕様の滑走面です。

**G5 WHITE BASE** 





ヤーのためのもの。カーボン・スケートLABは、スケーティングの3つの段階、滑走、キック、切り換えで、飛躍的進歩を遂げました。楽にスキーを滑ら すことができる滑走性、エネルギー伝達性に優れたパワフルなキックと素早 い加速は、未来を先取りした最速のスキーです。

フル·カーボン構造により、エネルギー伝達力が飛躍的に向上。

カーボン素材の45度の編み込み。 リラックスできる高い安定性のための、 トーションとフレックスの割合を20%改善。

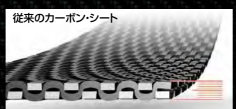
薄く低い形状のチップとテールと

軽量化 - 490Gによる、さらに進化した切り換え。

-15 %

AN UNIQUE XC SKI CARBON CONSTRUCTION サロモン独自のXCスキーのカーボン構造





CARBON SKATE LAB カーボン・スケートLAB

未来を先取りした最速のスキー。

-15 %

カーボン・スケート LAB は、まったく新しいテクノロジーを採用したブランニューモデル。ワールドカップ・パフォーマンスの輝かしい時代の幕開けです。

P BAD CA	IRBON LAB	1W		700	satomon	
FEATURES					SIZES	REF.
• TYPE	SKATING	• SIDECUT	44/43/44		182	L37753100182
• WEIGHT	980g (192)				187	L37753100187
• SKI CONSTRUCTION	Thin Ply Carbon /D2FC -	Digital Dynamic Flex Control			192	L37753100192
• CORE	Nomex	• BASE	G5 Zeolit Universal base / Prot	tective foil		価格:オープンプライ
BASE TUNING	World Cup Grinding					

## 締まった雪質での優れた加速力 ·569 ADVANCED CAMBER = 加速性能 ·G5 ZEOLIT BASE = 優れた滑走性 ·STIFF NOMEX = 軽量 **S-LAB SKATE RED** ウェットな雪質での優れた加速力 ·587 BALANCED CAMBER = 加速性能 ・G5 WHITE BASE = 優れた滑走性 $\cdot$ NOMEX = 軽量 ■雪質·コンディションによって最適なカラー選択 ■キャンバー構造 **HARD TRACK** // 569 スケーティングの早い段階で、さらなる加速とエッジホールド力を提供。 滑走面に雪が付着することを防ぎ、湿雪でのスキーヤー のスピードを最大限に高めます。 **COMPACT SNOW** 低温から高温まで 最も一般的なコンディション COLD WET 日本の **SOFT TRACK**

#### **S-LAB SKATE YELLOW** S-LABスケート・イエロー

レースで最も一般的な雪の状態、締まった雪質用に、ワールドカップ・アスリートがチョイス。 569 の低く反応の良いキャンバーは、スケーティングの早い段階で、より優れた加速性能とエッジホールドカを発揮。グングン前に進みます。



salomon **FEATURES** SIZES REF. • TYPE SKATING • SIDECUT 44/43/44 177 L37752400177 • WFIGHT 1000g (192) 182 L37752400182 187 L37752400187 • SKI CONSTRUCTION 569 advanced camber / Low riding responsive camber / D2FC - Digital Dynamic Flex Control • CORE Stiff Nomex G5 Zeolit Universal base / Protective foil 192 L37752400192 • BASE TUNING World Cup Grinding / DGM - Digital Grinding Measurement 価格:オープンプライス

#### S-LAB SKATE RED S-LABスケート・レッド

ウェットな雪質用にワールドカップ・アスリートがチョイス。

G5 ホワイト・ベースとストラクチャーとが一体となった 587 の低く反応の良いキャンバーは、ウェットな雪の中で最大限に効率を上げます。



19.5 LAS	SKAKATE	-	ha .	ВОО эките	sacomo	00
FEATURES					SIZE	S REF.
TYPE	SKATING	SIDECUT	44/43/44		177	L37752100177
WEIGHT	1000g (192)		. 4 . 24		182	L37752100182
SKI CONSTRUCTION	,	ow riding responsive camber / D2FC - Digital I	Junamic Floy Control		_187	L37752100187
			•		192	L37752100192
CORE     BASE TUNING	Nomex World Cup Warm Grinding	• BASE / DGM - Digital Grinding Measurement	G5 White base / Protective foil			価格: オープンプライス



## S-LAB CLASSIC WARM S-LABクラシック・ウォーム

Classic parallel race sidecut

SIDECUT TYPE

どのようなスノーコンディションにも対応できる、まったく新しい構造を採用したクラシック用トップパフォーマンス・レーシング・スキー。 新しい厚みのあるカーブが、効果的なキックと優れた加速性能を約束します。

## LINE S.LABELANIC - 8 UND CARD SSIOMOR MIN

FEATURES			SIZES	REF.	VERSION
• TYPE	Classic	• SIDECUT 44/44/44	188	L35534300188	
• WEIGHT	1040 g (201)		196	L35534300196	Warm med
<ul> <li>SKI CONSTRUCTION</li> </ul>	Warm classic construction -	Carbon Kick Laminate / Propulsion ski construction	201	L35534300201	
• CORE	Nomex		188	L35534500188	
• BASE	G5 Zeolit Warm Base / P	rotective foil	196	L35534500196	Warm soft
BASE TUNING	World Cup Warm Grindin	g / DGM - Digital Grinding Measurement	_ 201	L35534500201	

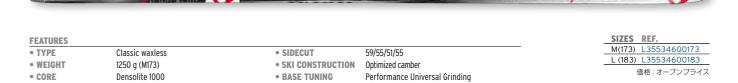
LEISURE SNOWSCAPE

#### SNOWSCAPE 7 スノースケープ 7

• GRIP TECHNOLOGY G2 Plus

価格:オープンプライス

簡単で安心。スノースケープ7は、安定した安心感のある性能を生み出す 3D 構造テクノロジーを採用し、スポーツ・レクリエーショナル・スキーヤーに最適です。



## SNOWSCAPE 7 SIAM スノースケープフシアム Winner

簡単で安心。スノースケープ7シアムは、操作しやすく、安心感のある性能を生み出す 3D 構造とオプティマイズド・キャンバー を採用しました。女性らしいフェミニンなグラフィックです。

• SIDECUT TYPE



FEATURES				SIZES F
• TYPE	Classic waxless	SIDECUT	59/55/51/55	S(163) L
<ul> <li>WEIGHT</li> </ul>	1250 g (S163)	<ul> <li>SKI CONSTRUCTION</li> </ul>	Optimized camber	<u></u>
• CORE	Densolite 1000	BASE	G1 base	
BASE TUNING	Performance Universal Grinding	<ul> <li>GRIP TECHNOLOGY</li> </ul>	G2 Plus	

SIZES: cm; SIDECUT: mm (Top/Waist/Tail)
SIZES: cm; SIDECUT: mm (Top/Waist/Tail)



#### ELITE 5 ESCAPE GRIP エリート5エスケープ・グリップ

Performance Universal Grinding

軽量で快適。操作性に優れたスポーツ・レクリエーショナル・スキーヤー向けモデル。 軽量なデンソライト1000を採用したワックスレス・スキーです。

ELITE	E S ESCUPE GR	s-cur +	BUILD BOOK SHIP	saromon	1 Un
FEATURES				SIZES	RFF.
• TYPE	Classic waxless	• SIDECUT	51/48/46/49	174	L36181000174
WEIGHT	1320 g (190)			182	L36181000182
• SKI CONSTRUCTION	Heel toe camber / D2FC - Digital Dynamic Flex	Control		190	L36181000190
• CORE	Densolite 1000	BASE	G1 base		価格:オープンプライス

• GRIP TECHNOLOGY G2 Plus



#### **XADV FREE GRIP** XADVフリー・グリップ

安定感抜群で、期待に違わぬ性能を発揮し、どんな場所にも行けるアドベンチャー・モデル。 1-0-1スチールエッジとG2プラス・ワックスレス・テクノロジーを採用し、いかなる冒険においても高い信頼性をもたらします。







## FEATURES • TYPE

BASE TUNING

• TYPE BC waxless
• WEIGHT 1770 g (192)
• SIDECUT TYPE Light Cut
• BASE G2 base

• SIDECUT
• SKI CONSTRUCTION
• STEEL EDGE

59/50/55 DN Heel toe camber 1-0-1 steel edge SIZES REF. 168 L35535300168 180 L35535300180 192 L35535300192 価格:オープンプライス S-LAB JUNIOR SKATE S-LABジュニア・スケート

軽量で対応能力の高い D-カーボン・コア、抜群の滑走性を発揮するジオリット・ベースを採用し、ワールドカップで実証済みの極めて高い性能を発揮。次世代のチャンピオン達のための、勝利を約束するニュープロダクト。





FEATURES				SIZES	REF.
• TYPE	SKATING	<ul> <li>SIDECUT</li> </ul>	43/42/43	158	L37753400158
<ul> <li>WEIGHT</li> </ul>	980 g (172)				
• SKI CONSTRUCTION	D2FC - Digital Dynamic Flex Control			165	L37753400165
• CORE	D-Carbon	BASE	G5 Zeolit Universal base / Protective foil	172	L37753400172
BASE TUNING	World Cup Grinding / DGM - Digital Grind		SS 255.11 S.1.15.55.1 SASE / FIOLOGIA CION		価格:オープンプライス

#### S-LAB JUNIOR CLASSIC S-LABジュニア・クラシック

ワールドカップで数々の勝利を手にした、軽量かつ対応能力の高い D- カーボン・コア、抜群の滑走性を発揮するジオリット・ベースを採用したニューモデル。 次世代のチャンピオン達に勝利をもたらします。



### TEAM RACING GRIP チーム・レーシング・グリップ

キックがとても簡単で、安定した滑走性能を発揮する、子供のための軽量ワックスレス・スキーです。



			SIZES	REF.
Classic waxless	SIDECUT	51/47/50	141	L36825400141
760 g (161)				
Ontimized camber / D2FC - Digital Dynar	nic Flex Control			L36825400151
, , , ,		C1 hace	_ 161	L36825400161
				価格:オープンプライス
	,,	760 g (161) Optimized camber / D2FC - Digital Dynamic Flex Control Densolite 1000  BASE	760 g (161) Optimized camber / D2FC - Digital Dynamic Flex Control Densolite 1000 • BASE G1 base	Classic waxless       • SIDECUT       51/47/50       141         760 g (161)       151         Optimized camber / D2FC - Digital Dynamic Flex Control       61 base       161

SIZES: cm; SIDECUT: mm (Top/Waist/Tail)
SIZES: cm; SIDECUT: mm (Top/Waist/Tail)

NORDIC SKIS RANGE

drip orei

D-Carbon Oensolite 1000 OUUS atilozna OUUE 3000 Propulsion spaceframe укатій зрасеттате ente Classic spacetrame equipe Classic spaceframe

Slassic parallel race sidecut

182 187 192

L37753100182 / L37753100187 / L37753100192

S-LAB SKATE YELLOW

S-LAB SKATE RED

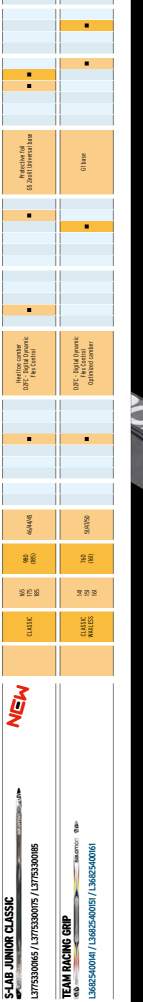
Performance Universal Grinding World Cup Grinding John - Digital Grinding Measurement World Cup Warm Grinding Vorld Cup Cold Grinding Race Universal Grinding

> 182 190 192 NEW NEW L37752400177 / L37752400182 / L37752400187 / L37752400192 L37752100177 / L37752100182 / L37752100187 / L37752100192 135535300168 / L35535300180 / L35535300192 L36181000174 / L36181000182 / L36181000190 4600173(M) / L35534600183(L)

SNOWSCAPE 7

1000

D2FC - Digital Dynam Flex Control Optimized camber



1770 (192)

L37753400158 / L37753400165 / L37753400172

ELITE 5 ESCAPE GRIP

SNOWSCAPE 7 SIAM





サロモン・ノルディック・システム・テクノロジー

## DIRECT POWER TRANSFER CONTROL **EASY HANDLING**

SNS®は、ビンディングの各モデルに採用されているサロモン独自の『フル レングス・ガイドリッジ』と、ブーツの各モデルに採用されている「フレック ス適正化』性能と「トーション補強」性能で構成されています。 この性能と特長が、マテリアルを直感的に操作することと密接にリンク、 スキーヤー自身の優れたパフォーマンスを発揮し、より自由で充実した滑 走感を現実のものにします。

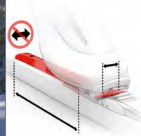
### ダイレクトなパワー伝達





#### ロウ・プロファイル & フルコンタクト・エンジン

- 高効率のパワー伝達力と加速





## フル・レングス・ガイド・リッジ ワイド・アックス・コンタクト & パイロット・システム

- 最高のコントロール力
- 安定性とスキーの操作性
- ・正確な滑り

#### 単な操作





#### SNS®レバー・テクノロジー & ワイド・オープニング・エンジン

- ・レバーによる容易なオープン機構/安全な装着
- 簡単なステップイン&アウト

FREEDOM OF CHOICE: SNS®ビンディングは、スケーティング、クラシックの分け隔てなく すべてのカテゴリーから選択するとこができます。



2つのアクシスのフルエッジコントロールによ る完璧なパワー伝達を実現する、トップアス リート仕様のスケーティング・レース・ビンディ







レーシングからツーリングまで、スケーティン グ、クラシック双方の滑りで優れたのコント ロール性と安定性を実現するハイクオリティ ビンディング・シリーズ。

















ダイレクトな パワー伝達





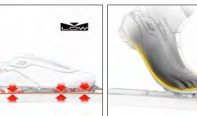
SNS® PROPULSE®

*PROPULSE* 

RC & RC2 パワー伝達、高効率、足裏感覚を最大にするために開発



## ダイレクトなパワー伝達性能とキック



•ロウ・プロファイル

•アナトミカル・フレックス



コントロール性能

・フル・レングス・ガイド・ ・ワイド・オープニング・





•SNS® レバー・テクノロジー

•フルコンタクト・エンジン

リッジ & ワイド・アックス・ エンジン

**RACING SKATE** 

#### SNS® PILOT® CARBON RS SNS®パイロット・カーボンRS

#### PILAG



POWER TRANSFER TECHNOLOGY Low profile & full contact engine / Integrated wedge

SNS®パイロット・シリーズをさらなる高性能化と軽量化を達成したスケート用レー シング・ビンディング。さらに、ウェッジを一体化した構造で、的確に雪面を捉え、 効率的かつ最大限のパワー伝達を実現します。

Full length guide ridge / Double axe PILOT® system

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3681840001	Flex 115	260 g /pair	Manual
			価格・オープンプライフ

## SNS® PILOT® CARBON RS2 SNS®パイロット・カーボンRS2

• LEVER TECHNOLOGY Carbon race lever / Wide opening engine



SNS®パイロット・シリーズをさらなる高性能化と軽量化を達成したスケート用レー シング・ビンディング。さらに、ウェッジを一体化した構造で、的確に雪面を捉え、 効率的かつ最大限のパワー伝達を実現します。

## • POWER TRANSFER TECHNOLOGY Low profi le & full contact engine / Integrated wedge

- GUIDE RIDGE Full length guide ridge / Double axe PILOT® system
- LEVER TECHNOLOGY Carbon race lever / Wide opening engine
- WEIGHT STEP-IN SYSTEM Manual

価格: オープンプライス

#### SNS® PILOT® EQUIPE SKATE SNS®パイロット・エキップ・スケート

#### 



最低限の重量で最高レベルのコントロール性能とパワー伝達性能を発揮するスケー ト用レーシング・ビンディングです。

• GUIDE RIDGE

- POWER TRANSFER TECHNOLOGY Low profi le & full contact engine
- GUIDE RIDGE Full length guide ridge & wide axe contact / Double axe PILOT® system
- LEVER TECHNOLOGY Wide opening engine / Ergonomic lever

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3545450001	Flex 115	320 g / pair	Manual
			価格:オープンプライフ

## RACING CLASSIC

#### SNS® PROPULSE® RC SNS®プロパルスRC

### PROPULSE



効率の良いパワー伝達性能を発揮して、雪面感覚がつかみやすい、軽量のレーシング ビンディングです。

#### FEATURES POWER TRANSFER TECHNOLOGY Low profile & full contact engine / Anatomical flex

- GUIDE RIDGE Full length guide ridge • LEVER TECHNOLOGY Automatic push-pull lever / Ergonomic lever

	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM	
01	Flex 85	242 g / pair	Manual	
			Œ#: + →\·→= /	_

#### SNS® PROPULSE® RC2 SNS®プロパルスRC2

• POWER TRANSFER TECHNOLOGY I ow profi le & full contact engine / Anatomical flex

#### PROPULSE



パワー伝達性能の効率がずば抜けて良く、優れた雪面感覚を発揮する、軽量のレー シング・ビンディングです。

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3545490001	Flex 85	256 g / pair	Manual
			Æ#s: → →\→=

価格: オープンプライス GUIDE RIDGE Full length guide ridge & wide axe contact • LEVER TECHNOLOGY Wide opening engine / Ergonomic lever

L35455000

#### SNS® PROFIL® EQUIPE SKATE SNS®プロフィール・エキップ・スケート

**PROFIL** 



シンプルなメカニズムで信頼性が高く、すべてのSNS®ブーツに対応します。

POWER TRANSFER TECHNOLOGY L	ow profi le & full contact engine / Anatomical flex
-----------------------------	---

• GUIDE RIDGE Full length guide ridge & wide axe contact

• LEVER TECHNOLOGY Wide opening engine / Ergonomic lever

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3545480001	Flex 115	254 g / pair	Manual
			価格:オープンプライス

#### SNS® PROFIL® EQUIPE CLASSIC SNS®プロフィール・エキップ・クラシック

**PROFIL** 



軽量で信頼性が高く、すべてのSNS®ブーツに対応。世界の檜舞台で勝利を獲得し、 優れた性能は証明されています。

FEATURES	REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
POWER TRANSFER TECHNOLOGY Low profi le & full contact engine / Anatomical flex	L3545530001	Flex 85	254 g / pair	Manual

• GUIDE RIDGE Full length guide ridge & wide axe contact • LEVER TECHNOLOGY Wide opening engine / Ergonomic lever

#### Flex 85 254 g / pair Manual

#### 価格: オープンプライス

## **LEISURE**

#### SNS® PROFIL® AUTO UNIVERSAL SNS®プロフィール・オート・ユニバーサル

**PROFIL** 

STEP-IN SYSTEM Automatic

価格: オープンプライス



メンズ・ウィメンズの両方に対応したオールラウンドなフレックスを持つ、簡単で使い やすいツーリング用ビンディングです。

FEATURES		REF.	FLEX	WEIGH
GUIDE RIDGE	Full length guide ridge	L3681870001	Flex 100	260 g /
A LEVED TECHNOLOGY	Automatic lover			

## **JUNIOR**

#### SNS® PILOT® JUNIOR SNS®パイロット・ジュニア

#### PILAG

優れたコントロール性能と使いやすさを両立させたSNS®パイロットのジュニア用 ビンディングです。

#### **FEATURES**

- POWER TRANSFER TECHNOLOGY Low profi le & full contact engine / Anatomical flex
- GUIDE RIDGE Full length guide ridge / Double axe PILOT® system
- LEVER TECHNOLOGY Ergonomic lever

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3545540001	Junior flex	238 g / pair	Manual

#### 価格:オープンプライス

5NPROFIL

#### SNS® UNIVERSAL JUNIOR SNS®ユニバーサル・ジュニア



キッズとジュニアのための、信頼性に優れた万能型マニュアル・ビンディング。 使いやさを重視し、成長にあわせたサイズ拡張機能も備えています。

PILAT

FEATURES		
GUIDE RIDGE	Full length guide ridge	

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3681890001	Junior flex	248 g / pair	Manual
			価格・オープンプラブ

#### SNS® PROFIL® AUTO JUNIOR SNS®プロフィール・オート・ジュニア

#### **PROFIL**



ソフトなフレックスが特長の使いやすいツアービンディング。ジュニアブーツのサ イズにぴったり合うようデザインされたモデルです。

#### **FEATURES**

• LEVER TECHNOLOGY Automatic lever

GUIDE RIDGE	Full length guide ridge
<ul> <li>LEVER TECHNOLOGY</li> </ul>	Ergonomic lever / Wide opening engine

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3681880001	Junior flex	240 g / pair	Automatic
			価格:オープンプライス

## X-ADVENTURE

#### SNS® XA MANUAL SNS® XAマニュアル



ワイドアクシスとステアリング・エッジを搭載することで、より高い安定性とコント ロール性を獲得した、バックカントリー用ビンディング。バックカントリーの新たな 楽しさを発見できるビンディングです。

FEATURES	
• SNS® XA	Reinforced wide axes / Steering wedge / No metal to metal contact
<ul> <li>GUIDE RIDGE</li> </ul>	Full length guide ridge

REF.	FLEX	WEIGHT	STEP-IN SYSTEM
L3270280001	Flex 185	496 g / pair	Manual
			価格:オープンプライス

# **ACCESSORIES**

#### SNS® WEDGE SNS®ウェッジ



スケーティングスキーとビンディングの間に取り付けられるプレート。つま先部 を5mm高くすることにより、加速性能、エッジコントロールが進化し、キック の時間をより長くすることが可能です。

対応機種: SNS® PILOT® EQUIPE SKATE / SNS® PROFIL® EQUIPE SKATE

**NORDIC** 

**BINDINGS** 

RANGE					Full length guide	Double axe PILOT	Full length guide rid	Reinforced wide	Steening wedge No metal to met	Automatic lever	Automatic push	Carbon race leve	Wide opening en	Anatomical flex	Integrated wedg	ow PROFIL®e &	RS 17	Secured Closing	SNS® PILOT®	SNS® PROFIL®	SNS * XA* SNS * PROPULS E*	
SNS® PILOT® CARBON RS					=	ă	2	<u>~</u> 2	Z Z	Ā	¥	3 2	5 ≥	Ā	드		22	25	55	5	<u> </u>	
salomon	SNS® PILOT®	260 (NS)	Manual	Flex 115	-	_													-			ハンガリー
L3681840001																						
SNS® PILOT® CARBON RS2							=															
salomon	SNS® PILOT®	270 (NS)	Manual	Flex 115	-	-						•			-	•		•	-			ハンガリー
L3681900001																						
SNS® PILOT® EQUIPE SKATE																						
setamon	SNS® PILOT®	320 (NS)	Manual	Flex 115		-	-					•	٠			•			-			ルーマニブ
L3545450001																						
SNS® PROPULSE® RC																						
salomon	SNS® PROPULSE®	242 (NS)	Manual	Flex 85	-						•	•	•	•		•	-				-	ハンガリー
L3545500001										_						4						
SNS® PROPULSE® RC2																						
saromon	SNS® PROPULSE®	256 (NS)	Manual	Flex 85			-					•	•	•		•	-				-	ハンガリー
L3545490001																						
SNS® PROFIL® EQUIPE SKATE																						
	SNS® PROFIL®	254 (NS)	Manual	Flex 115			-					•	•	•		•				-		ハンガリー
L3545480001										_			_									
SNS® PROFIL® EQUIPE CLASSIC																						
- Control of the Cont	SNS® PROFIL®	254 (NS)	Manual	Flex 85			-					•	•	•		•				-		ハンガリー
L3545530001																						
SNS® PROFIL® AUTO UNIVERSAL																						
(La Adelicia	SNS® PROFIL® AUTO	260 (NS)	Automatic	Flex 100	-					-										•		ルーマニア
L3681870001																						
SNS® XA MANUAL																						
	SNS® XA	496 (NS)	Manual	Flex 185	-			•	•												•	ハンガリー
L3270280001										_												
SNS® PILOT® JUNIOR																						
	SNS® PILOT®	238 (NS)	Manual	Junior flex	-	•						•	•	•		•			•			ハンガリー
L3545540001													L									
SNS® UNIVERSAL JUNIOR																						
	SNS® PROFIL®	248 (NS)	Manual	Junior flex	-							•	•						•	-		ハンガリー
L3681890001																	_					
SNS® PROFIL® AUTO JUNIOR																						
(Saldmone)	SNS® PROFIL®	240 (NS)	Automatic	Junior flex	-					-										-		ルーマニア
L3681880001																						
SNS®WEDGE																						
	-	45 (NS)																				ハンガリー
L10792700																						

# NORDIC BOOTS



# COMFORT INSIDE. PERFORMANCE ALL ROUND.

ノルディック、アルペン、トレイルランニング、スノーボードにおけるフットウェアの長年の経験を通して、サロモンは理想的な フィッティングを求め続けています。

サロモンのノルディックブーツは、履いた瞬間から、カスタム・フィットのプロセスと、スキー中のフィット感の調整を通して、 優れた快適性と正確性を提供します。

最高のフィット感 ー それは、サロモンの伝統です。



## **INSTANT FIT**

瞬時に優れた フィット感を実現



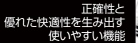








## **MOTION FIT**







**HEEL STRAP** 

DISSOCIATED LACING RATCHET







## **CUSTOM FIT**

完全なカスタマイズを





2 STEP IN



3 COOL DOWN



**CUSTOM FIT** 



# **NEW RACING LINE**



サロモン独自のフィッティング機能を備え、カーボンが生み出す極上のパフォーマンス。 ディソシエイト・レイシングによる、さらに進化したフィット感にも注目。



LAST 100 最高のフットホールドと極めて正確な操作を実現するパフォーマンス・ラスト。



QUICKLACE

特許取得済みのテクノロジー、ディソ 特許取得済みのデクノロシー、ディッシエイト・レイシング・システムは、ク イックレースの片方を引っ張ると前 足部、もう一方を引っ張ると甲上部の フィット感を高めることができます。



CARBON FRAME

カーボン・シャーシとカーボン・エナジャイザーで構成された軽量フレーム。 高い剛性、優れたパワー伝達性、しっか りしたアンクル・サポートを実現するために開発。



# NEW R SERIES™ LINE



優れた快適性とS-LABのパフォーマンスを両立。 ディソシエイト・レイシングを採用し、フィット感とパフォーマンスが進化。



LAST 102

最上のフットホールド、高い 快適性と正確なフィットを実 現するミディアム·ボリューム。



DISSOCIATED QUICKLACE

特許取得済みのテクノロ ジー、ディソシエイト・レイシ ング・システムは、クイック レースの片方を引っ張ると前 足部、もう一方を引っ張ると 甲上部のフィット感を高める ことができます。



SENSIFIT

足幅の狭い人から広い人ま で、極めて的確で快適なフッ トホールドを提供します。



対象BOOT S-LAB SKATE PRO S-LAB SKATE S-LAB CLASSIC





対象BOOT RS CARBON RC CARBON EQUIPE 8 SKATE CF



対象BOOT ESCAPE 5



X-ADV ESCAPE



**JUNIOR FIT** っ二アのための、最高レベルの 快適性と暖かさを持つラスト。

**SALOMON BC FIT** 

性を実現しました。

**SALOMON** 

幅広のサロモン・アナトミック・シェ

イプを採用。前足部分の幅をさらに

広げ、さらに進化した快適性と保温

#### **MOTION FIT**



ADJUSTABLE HEEL STRAP

正確に踵をホールドすることができます。

ADJUSTABLE HEEL

スポイラーで踵全体を均等な圧で包み

STRAP+ SPOILER

--とともに快適性も向上しました。

**ADJUSTEMENT** 

WINDOW

きるウィンドウ。



QUICKLACE

正確で快適なフィット感を生み出す ナロモンオリジナルのシステム。紐を 1回引っ張るだけでしっかりと足を ホールドします。



**DISSOCIATED LACING** 

特許取得テクノロジー、ディソシエイト /一シング・システムは、クイックレ-スの片方を引っ張ることにより前足部 のフィット感が高まり、もう一方を引っ 張ることで甲上部のフィット感を高め ることができます。



MEMO STRAP

誰の足の形状にもぴったり合う調整可





SECOND SKIN CONSTRUCTION

ーシングシステムは、ブーツの外側を 直接ホールド。レーシングシステムを引っ 張ると、第2の皮膚のように完璧に足を 包み込みます。



SENSIFIT OVERLAP

より優れたコントロール力とエネルギー 伝達性能を生み出す、的確な足のラッピ ング。シャーシとリンクしたヤミソフト ウィングが、足をしっかり包み込みます。



ました。

足幅の狭い広いに関わらず、極めて的確 CUSTOM FIT

**RACHET SYSTEM** 

更に進化したラチェット。一層の軽量化 とともに、ブーツと足の一体感が向上し



#### **CUSTOM FIT**

コンフォートフォームとサーモモール・ ダブルフォーム、そしてライクラ®素材 カコンビネーションが、どんな足型に でも究極のフィット感と快適性をもた らします。



**AUTO FIT** 

すぐれた快適さをもたらす自動成形 フォームです。

#### CLIMATE MANAGEMENT

#### BREATHABILITY



3Dメッシュ・ファブリックは湿気を 足から追い払い蒸れを解消。ブーツ の通気性を改善します。



PROTECTION

**SOFTSHELL** 

**SEAMLESS** 

の防水性能を発揮します。

LACE COVER

雪と水のブーツ内への侵入を防ぐ足 の甲部を覆うカバーです。

ノフトシェルは、どんな天候にも対応 でき、快適なフィット感を提供。高い 通気性と身体の動きに対応するスト ノッチ性が特長です。



**CARBON SKATING** 

実現します。

超軽量でダイナミックなカーボン・ プレートは、エネルギーをキック 時に蓄え、滑走最終局面で放出し、 より大きなパワーを得ることが可能



SMART STRUCTURE カフ側面を強化してパワー伝達性能

を高め、3レインフォースド・アーチ がヒールボックスの剛性をアップ。ス キーの操作性を向上させます。



## **TRANSMISSION**



CARBON FRAME

カーボン・シャーシとカーボンエナ ジャイザーから成る軽量フレーム。 高い剛性、優れたパワー伝達性、確 実な足首サポートを実現するために 開発されました。

**CARBON 3D CHASSIS** 

作られた軽量のシャーシ。優れたパ

フー伝達性能を発揮するとともに、

強靭なトーションによりねじれを減

少させ精密なスキーコントロールを



**PERFORMANCE** 

SNS® PILOT®3

RACING SKATE ポンスを可能にします。バトレシング・ウイングは底の強度を上げ、パワーをビンディン グのガイドリッジに導きます。また、凹凸の ないリッジの溝は、雪の付着を最小限に留



SNS® PILOT®3 RACING CLASSIC

足下に搭載したテクノロジーにより、最上級 のパワー伝達、最もナチュラルなキック、素 早いレスポンスを可能にします。バトレシン グ・ウイングは底の強度を上げ、パワーをビンディングのガイドリッジに導きます。また、 凹凸のないリッジの溝は、雪の付着を最小 限に留めます。



SNS® PILOT®2 CARBON PRO

Z下に搭載したテクノロジーにより、最上級 のパワー伝達、最もナチュラルなキック、素 早いレスポンスを可能にします。バトレシン グ・ウイングは底の強度を上げ、パワーをビ ンディングのガイドリッジに導きます。また、 凹凸のないリッジの溝は、雪の付着を最小



SNS® PILOT®2 EQUIPE

サポートカに優れ、素早いレスポンス。優れ こフレックス、より優れたパワー伝達性能、 全体のコントロール力。しなやかなフロント部分と硬いリア・ソールを備えた2つのアウ -ソールのパーツにより、レベルの高い滑り が可能です。



**SNS® PROFIL® TOURING** 

極めて自然な足運びと歩きやすさを実現し ました。い滑りが可能です。



## WARMTH



ODOR CONTROL

THINSULATE®

SANITIZED®

果を発揮します。

バクテリアの繁殖を防止し、防臭効

より優れた断熱性と保温性を提供し



#### BUTTRESSING WINGS



**UNDERFOOT** 

**TECHNOLOGY** 

-ルを硬くし、ビンディングのガイ リッジへのパワー伝達を強化しま

RS17(REAR SET 17)

端部から17mm後ろに設定。スキー の加重を最大限に引き出していく ともに、キックがナチュラルにな

すばやいスキーコントロールが

可能になります。雪面からのレスポ

ンスもダイレクトに捉えることがで



#### SUPPORT **CARBON ENERGYZER**

#### カーボン製のアームで足首をサポートし正し ハポジションに矯正します。これにより、膝 から下の足はリラックスし、疲れを軽減させ るとともに、より少ない力でスキー先端をリフトアップさせることができ、その結果、 より早く次の踏み出しに移ることができます。



**ENERGYZER CUFF** 

高レベルの横方向への革新的なサポート。 速いスキーの返りが、筋肉をリラックスさせ



CUFF

より良い安定性と操作性のための、横方向と リアのサポート。









S-LABスケート・プロ

優れた性能がワールドカップで証明済みのレース・スケート・ブーツ。正確無比のフィッ トとパワー伝達を実現するカーボン・フレーム、ラチェット・バックル、ディソシエイト・ レイシング採用。



#### **FEATURES** SNS® PILOT®3 Racing skate

1230 g / pair (8.0) Long 3D Carbon Skate Chassis / Carbon skating plate • CHASSIS

• ENVELOPMENT Second skin construction / Ratchet system S-Lab Carbon Energyzer cuff

• PROTECTION Lace cover with diagonal zip • LACING Dissociated Quicklace

SIZES	REF.	SIZES	REF.
5.0	L37749000050	8.5	L37749000085
5.5	L37749000055	9.0	L37749000090
6.0	L37749000060	9.5	L37749000095
6.5	L37749000065	10.0	L37749000100
7.0	L37749000070	10.5	L37749000105
7.5	L37749000075	11.0	L37749000110
8.0	L37749000080		

価格: オープンプライス

## **S-LAB SKATE**



カーボン・フレーム、フィット感に優れるディソシエイト・レイシング、正確無比のコ ントロール性、優れたパワー伝達力を備えた、軽量レース用スケート・ブーツ。



FEATURES	
• OUTSOLE	SNS® PILOT®3 Racing skate

• WEIGHT 1200 g / pair (8.0) Carbon 3D skate chassis / Carbon skating plate • CHASSIS

• ENVELOPMENT Sensifit overlap construction • CUFF S-Lab Energyzer cuff PROTECTION Lace cover with diagonal zip

SIZES	REF.	SIZES	REF.
3.5	L37749300035	7.5	L37749300075
4.0	L37749300040	8.0	L37749300080
4.5	L37749300045	8.5	L37749300085
5.0	L37749300050	9.0	L37749300090
5.5	L37749300055	9.5	L37749300095
6.0	L37749300060	10.0	L37749300100
6.5	L37749300065	10.5	L37749300105
7.0	L37749300070	11.0	L37749300110

価格:オープンプライス



#### **S-LAB CLASSIC**

S-LABクラシック

完璧なフレックスを生み出すカーボン・シャーシ、確かなフィット感とホールド感を生み出すヒール・アジャストメント とディソシエイト・レイシングを採用した、ワールドカップレース用クラシック・ブーツ。



### **RS CARBON**

PILES

RSカーボン

レースで実証されたパワー伝達性能と軽量のカーボン・シャーシが特長。サロモン の優れたテクノロジーであるディソシエイト・レイシング・システム、カスタム・フィッ ト、少し幅広のラストを採用。RSは、多くのアスリートやクラブ・スキーヤーに愛



FEATURES	
• OUTSOLE	SNS® PILOT®2 C

Carbon Pro Carbon skating plate • WEIGHT 1200 g / pair (8.0) CHASSIS • ENVELOPMENT Sensifit LACING Dissociated Quicklace • PROTECTION Lace cover with diagonal zip

SIZES	REF.	SIZES	REF.
3.5	L37749400035	7.5	L37749400075
4.0	L37749400040	8.0	L37749400080
4.5	L37749400045	8.5	L37749400085
5.0	L37749400050	9.0	L37749400090
5.5	L37749400055	9.5	L37749400095
5.0	L37749400060	10.0	L37749400100
5.5	L37749400065	10.5	L37749400105
7.0	L37749400070	11.0	L37749400110
			価格:オープンプライス

**RC CARBON** 





RCカーボン

最高レベルの正確性と快適性を発揮する少し幅広のラスト、カスタム・フィット、ディ ソシエイト・レイシング・システムを備えた、ハイパフォーマンス・クラシック・ブーツ。



#### **FEATURES**

SNS® PILOT®3 Racing classic • OUTSOLE • WEIGHT

• CHASSIS Carbon classic plate 980 g / pair (8.0)

• HEEL ADJUSTMENT Adjustable heel strap with spoiler / Adjustment window

Inner sock

• ENVELOPMENT Sensifit overlap construction

• PROTECTION Lace cover with diagonal zip

SIZES	REF.	SIZES	REF.
3.5	L37776700035	7.5	L37776700075
4.0	L37776700040	8.0	L37776700080
4.5	L37776700045	8.5	L37776700085
5.0	L37776700050	9.0	L37776700090
5.5	L37776700055	9.5	L37776700095
6.0	L37776700060	10.0	L37776700100
6.5	L37776700065	10.5	L37776700105
7.0	L37776700070	11.0	L37776700110

価格:オープンプライス



#### **EQUIPE 8 SKATE CF**

エキップ8スケートCF

SNS®パイロット・ビンディングの安定性とカスタム・フィットによる優れたフィット感と快適性を高いレベルで実現。 これからスケーティング走法を始める人達のためのブーツです。



### **ESCAPE 5**

エスケープ5

サロモンの定評あるインスタント・フィットを採用した、快適性を高めたツアー用 ブーツ。



EATURES	
OUTSOLE	SNS® PROFIL® Touring Sport
WEIGHT	976 g / pair (8.0)
LAST	Salomon Touring fit

SIZES	REF.	SIZES	REF.
5.0	L37751200050	8.5	L37751200085
5.5	L37751200055	9.0	L37751200090
6.0	L37751200060	9.5	L37751200095
6.5	L37751200065	10.0	L37751200100
7.0	L37751200070	10.5	L37751200105
7.5	L37751200075	11.0	L37751200110
8.0	L 37751200080		

価格:オープンプライス

## X-ADV ESCAPE

X-ADVエスケープ

トラックの中でも外でも、大自然の散策でも、どんな冬の冒険でも、XADV エスケー プにお任せ。



FEATURES				
• OUTSOLE	SNS® PILOT®2 Le	isure		
<ul> <li>WEIGHT</li> </ul>	1165 g / pair (8.0	•	CUFF Smart structure cuff	
<ul><li>LACING</li></ul>	Quicklac	•	ENVELOPMENT Sensifit	
• PROTECTION	ON Fully integrated	gaiter / Lace	cover with central zip / Gaiter hook	
SIZES	REF.	SIZES	REF.	
4.5	L36818300045	8.0	L36818300080	
5.0	L36818300050	8.5	L36818300085	
5.5	L36818300055	9.0	L36818300090	
6.0	L36818300060	9.5	L36818300095	
6.5	L36818300065	10.0	L36818300100	
7.0	L36818300070	10.5	L36818300105	



#### **SKIATHLON M**



スキーアスロンM

正確なパワー伝達性と安定性に優れ、スケーティング走法に求められる力強さと クラシック走法に求められる柔らかいフレックスを両方装備。どちらの走法にも 使用可能なジュニア向けレーシング・ブーツです。

#### **EQUIPE JUNIOR**



エキップ・ジュニア

次世代のチャンピオンたちのキッズ用ブーツ。簡単に高いフィット感が得られる クイックレース、ブーツ内への雪の侵入を防ぐレース・カバー採用。



	F	E	۵.	П	JR	ŀΕ	9
--	---	---	----	---	----	----	---

0	OUTSOLE	SNS® PILOT® Sport

• WEIGHT 900 g / pair (5.0) • CHASSIS Combi flex

• CUFF Smart structure cuff • HEEL ADJUSTMENT Heel strap

SIZES	REF.	SIZES	REF.
4.5	L36818000045	6.5	L36818000065
5.0	L36818000050	7.0	L36818000070
5.5	L36818000055	7.5	L36818000075
6.0	L36818000060		

価格:オープンプライス



FEATURES	
• OUTSOLE	SNS® PROFIL® Touring Sport junior

• WEIGHT 600 g / pair (3.5) • LACING Quicklace

• PROTECTION Lace cover with central zip

SIZES	REF.	SIZES	REF.
3.5	L35482400035	5.5	L35482400055
4.0	L35482400040	6.0	L35482400060
4.5	L35482400045	6.5	L35482400065
5.0	L35482400050	7.0	L35482400070
			価格: オープンプライス

UKサロモンサイズ(	↔ センチ	メート	ル変換	表												
(UK)サロモンサイズ	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5	10	10.5	11
センチメートル	22.0	22.5	23.0	23.5	24.0	24.5	25.0	25.5	26.0	26.5	27.0	27.5	28.0	28.5	29.0	29.5

NOPPIC BOOTS	SIZES WEIG	WEIGHT SYSTEM	OUTSOLE	CHASSIS	INSOLE	CUFF	HEEL SUPPORT	ANKLE STRAP	HEEL ADJUSTMENT	ENVELOPMENT	LAST	LACING		PROTECTION	REG	RECOMMENDED BINDING BRE	PRETTHABILITY CU!	CUSTOM FIT 1	LABEL	原産国
RANGE		SNS° PILOT°			Ascing insole Sport Insole Josni prinuoT				qestz ləəd əldətvibA qestz ləəH qestz ləədəldətvibA wobniw finəmtsulbA	Sensifit overlap construction Sensifit Second skin construction Ratchet system		Inner sock Duicklace asel levo	Oval Lace Dissociated Ouicklace Gaiter hook	Lace cover with central zip Seamless	Fully integrated gaiter Rental ready	- To-4-01	OE AzəM MəfazifoZ İlə Otu A	Custom Fit Lab	Pschibzed Sanitized Ihinsulate	
S-LAB SKATE PRO  NEW  L37749000050-L37749000110	5 - 11 (8.0	(8.0)	RSI7 + buttressing wings SNS® PILOT® Racing Skate	Long 3D Carbon Skate Chassis Skating flex Carbon frame Carbon skating plate	•	S-Lab Carbon Energyzer cuff		Memo Strap with click system	•	•	Salomon Racing fit	•	•	•		SNS® PILOT® CARBON RS SNS® PILOT® CARBON RSZ	•	-	•	アーマニア
S-LAB SKATE  NEW  L37749300035-L37749300110	3.5 - 11 (8.0	(8.0)	RSI7 + buttressing wings SNS® PILOT® Racing skate	Skating flex Carbon skating plate Carbon 3D skate Chassis	•	S-Lab Energyzer cuff		Memo Strap with click system	•	•	Salomon Racing fit	•	•	•	•	SNS® PILOT® CARBON RS SNS® PILOT® CARBON RSZ	•	-	•	アーマニア
S-LAB CLASSIC  NEW  L37749800035-L37749800110	3.5 - 11 (8.0	830 (8.0)	RSI7 + buttressing wings SNS® PILOT® Racing classic	Carbon classic plate Classic flex Carbon 3D classic chassis	•				<b>1</b>		Salomon Racing fit	•	•	•	SX.	SNS® PROPULSE®	•	-	•	アーマニア
NEW NEW L37749400035-L37749400110	3.5 - 11 (8.0	(8.0)	SNS® PILOT®2 Carbon Pro	Carbon skating plate Skating flex	•	S-Lab Energyzer cuff		Memo Strap with click system		•	Salomon Sport fit		•	•	<b>■</b>	SNS® PILOT® Equipe Skate			•	アーマニアール
NEW NEW LITTIGNO0035-LITTIGNO0110	3.5 - 11   980	<b>8</b> (0.0)	SNS® PILOT® Racing classic	Carbon classic plate	•					•	Salomon Sport fit		•	•	SS SS	SNS® PROPULSE® RC2 SNS® PROPULSE® RC	•	•	•	アーマニアール
EQUIPE 8 SKATE CF 136815200050-136815200050-136815200050-136815200050-136815200050-1368152000100	5.0 - 11 (8.0	(8.0)	SNS® PILOT®2 Equipe	Skating flex	•	Energyzer cuff	Internal thermo formed heel counter	Memo Strap	•	•	Salomon Sport fit	•		•		SNS® PILOT® Equipe Skate	•	•	•	7 <u>-</u> 7-71
NEW L37751200050-L37751200110	5.0 - 11 (8.0	(8.0)	SNS® PROFIL® Touring Sport	Touring flex	•		Internal thermo formed heel counter				Salomon Touring fit	•	_		■ NOTE OF THE PROPERTY OF THE	SNS® PROFIL® AUTO UNIVERSAL SNS® PROFIL® Auto Men			•	アーマニア
X-ADV ESCAPE  NEW  136818300045-136818300110	4.5 - 11 (8.0	(8.0)	SNS® PILOT®2 Leisure	Smart structure Smart structure heel box Touring flex		Smart structure cuff	Smart Structure heel box		•	•		•	•	-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	SNS® PILOT® Sport Classic	•		•	アーマニア
SKIATHLON M L36818000045-L36818000075	4.5 - 7.5 900	<b>a</b> (0.6)	SNS® PILOT® Sport	Combi flex Smart structure Smart structure heel box		Smart structure cuff	Smart Structure heel box	Memo Strap		•	Salomon Junior/ Kid fit	•		•	<b>.</b>	SNS® PILOT® Combi	•		•	アーマニア
NEW  NEW  135482400035-135482400070	3.5 - 7.0 60	600 (3.5)	SNS® PROFIL® Touring Sport junior	Kid flex	-		Internal thermo formed heel counter		•		Salomon Junior/ Kid fit	•		•	NS IS	SNS® Universal Junior SNS® PROFIL® Auto Junior			•	7_7—J

**CARBON SKATE LAB** 

□ UAD CARBON SELAB

	L36181000174 / L36181000182 / L36181000190	
P14	XADV FREE GRIP  L35535300168 / L35535300180 / L35535300192	NEW
	S-LAB JUNIOR SKATE	NEW

L37753400158 / L37753400165 / L377	53400172		
S-LAB JUNIOR CLASSIC			NEW
L37753300165 / L37753300175 / L377	53300185	salomon	

## **TEAM RACING GRIP**

TERM RAGING	salomon	90
L36825400141 / L36825400151 / L36825400161		

# **BINDINGS**

NEW

TECHNOLOGIES	18-19
SEGMENTATION	. 20
PRODUCTS	21-23
RANGE CHART	24

	SNS® PILOT® CARBON RS L3681840001
	SNS® PILOT® CARBON RS2 L3681900001
	SNS® PILOT® EQUIPE SKATE L3545450001
	SNS® PROPULSE® RC L3545500001
P21	SNS® PROPULSE® RC2 L3545490001

	SNS® PROFIL® EQUIPE SKATE L3545480001
	SNS® PROFIL® EQUIPE CLASSIC L3545530001
	SNS® PROFIL® AUTO UNIVERSAL L3681870001
P22	SNS® XA MANUAL L3270280001

2	
	SNS® PILOT® JUNIOR L3545540001
ı	SNS® UNIVERSAL JUNIOR L3681890001
ı	SNS® PROFIL® AUTO JUNIOR L3681880001
<b>m</b>	SNS® WEDGE L10792700

# BOOTS

TECHNOLOGIES	26-29
SEGMENTATION	30
PRODUCTS	. 31-36
RANGE CHART	37





















#### 🚹 諸注意

- ※本カタログ掲載の内容は、2015年2月現在のものです。

- ※本のカタログ内域の内容は、2013年2月30年の日本に関います。無断の転載および複製はお断りします。
  ※商品の仕様、デザインおよび価格は予告なく変更することがありますのでご了承ください。
  ※カタログのカラーは、印刷インキの性質上、多少実物と異なる場合があります。
  ※サロモン・ビンディングの取付・調整・点検は、S-B-B認定整備技術者のいる販売店にて行ってください。ご自身による取付・調整は危険です。
  ※ご購入の際は、サロモン認定の販売店にてご相談のうえ使用者の技術レベルに合うモデルをお選びください。

- ※正しくお使いいただくために、ご使用前には必ず「取扱説明書」「保証書」「洗濯表示」などをお読みください。 ※正しくお使いいただくために、ご使用前には必ず「取扱説明書」「保証書」「洗濯表示」などをお読みください。 ※ブラスチック製品に関しては、製造から5年以上経過している状況での経年劣化による破損が起こる場合があります。 ※商品は無理なご使用により破損する恐れもあります。各人の技術レベルに応じて正しくご使用ください。

#### ▲ S-B-Bシステムに関する重要な注意事項・

スキーは、怪我や死に至りかねない転倒や事故につながる危険を伴います。

- サロモンは、スキーヤーの方に以下のことをお勧めします:
  ・ビンディングの取り付け、チェック、調整は必ずスキー業界で定められた規格に従い、サロモン・スキーの正規販売店で行ってください。
  - ・スキーシーズンの始まる前、およびスキーシーズン中は15~20日に一度、サロモンスキーの正規販売店にて、必ずビンディングの調整の確認を受けてください。 ・必ず工業規格 (現行規格はISO 5355)に合致したスキーブーツのみを使用し、靴底がすり減ったスキーブーツは使用しないでください。 ・ご使用の前には必ず取扱説明書をお読みください。

スキーのビンディングが正しく調整されていることは、滑走中のビンディングによる解放または非解放のあらゆる状況下でのスキーヤーの安全を必ずしも保障するも

※2011/12シーズン販売モデルから上記注意事項がビンディングヒールピースに取り付けられております。この書面を製品から取り外すことで、上記条項に同意頂いたものとさせていただきます。



#### ♣ 登録商標 -

- ※「PROFIL®」は、ユニチカ株式会社の登録商標です。※「Thinsulate™」は、3M社の商標です。
- ※「SANITIZED®」は、サニタイズド社の登録商標です。
- ※ SALOMONは、SALOMON S.A.S.の登録商標です。



スキーは自然の中のさまざまな要因によって影響を受けるとともに、自己のチャレンジを伴うスポーツであるため、常に危険な側面も併せ持ちます。そのため、スキーで起こる怪我の危険性は、その行為の一部であることをスキーヤーの皆様が認識しなければなりません。スキー・ブーツ・ピンディングからなるS-B-Bシステムは、それが解放されることによって怪我や死亡を免れる状況にあっても、必ず解放するという保証はありません。同じようにそれが解放する状況を予測することは不可能で す。従ってこのシステムがスキーヤーのいかなる安全性を保証するものではありません。

#### JUNIOR向けスキーマテリアルに関して

- ●ご購入の際は、S-B-B認定整備技術者にご相談のうえ使用者の技術レベルに合うモデルをお選びください。●正しくお使いいただくために、ご使用前には必ず「取扱説明書」「保証書」などをお読みください。



#### 発行・編集

#### アメア スポーツ ジャパン株式会社 サロモン事業部

〒160-0022 東京都新宿区新宿6丁目27番30号 新宿イーストサイドスクエア 6F TEL.03-6831-2717 http://www.salomon.co.jp/

修理に関するお問い合わせ先

サロモン・サービスセンタ-〒340-0835 埼玉県八潮市浮塚234-3 TEL.048-997-4501 電話応対時間 平日10:00~12:00/13:00~18:00